Issue	Classii	fication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	<i>~</i>
10/622,467	CHOI, PIL HEON	
Examiner	Art Unit	
Quoc D. Tran	2614	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			OR	IGINAL		. CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	379 157				379	165 142.01 142.07 198									
1	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION											
Н	0	4	М	1/00											
				1/56											
				15/06					****						
				3/00											
				1											
(Assistant Examiner) (Date)					 e)	v MEG	QUỐC TRAI	N NNER	Total Claims Allowed: 24						
Jace Roberts 3/15/07							imary Examiner	_ 3/	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.					
	(Le	yai i	ııstru	ments Examiner) (	Date		mary Examiner,	(Da	1	4					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	]		91			121			151	ĺ		181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63	]		93			123			153	]		183
	4			34			64	]		94			124			154	)		184
	5	-		35		_	65	]		95			125			155			185
	6			36			66	]		96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
<u></u>	88			38			68			98			128			158			188
	9			39			69	]		99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11	-		41			71	]		101			131			161			191
	12			42			72	]		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	Į		104			134			164			194
	15			45			75	j		105			135			165			195
	16	`		46			76	]		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	· 19			49			79			109			139			169			199
<u></u>	_20_			50			80	ļ ļ		110			140	[		170			200
	21			51			81			111			141			171			201
ļ	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	i		83	ĺ		113	6		143			173			203
	24			_54			84			114	\		144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27	ļ		57			87			117			147	Ī		177			207
	28			58			88			118			148	Ī		178			208
$oxed{oxed}$	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210